

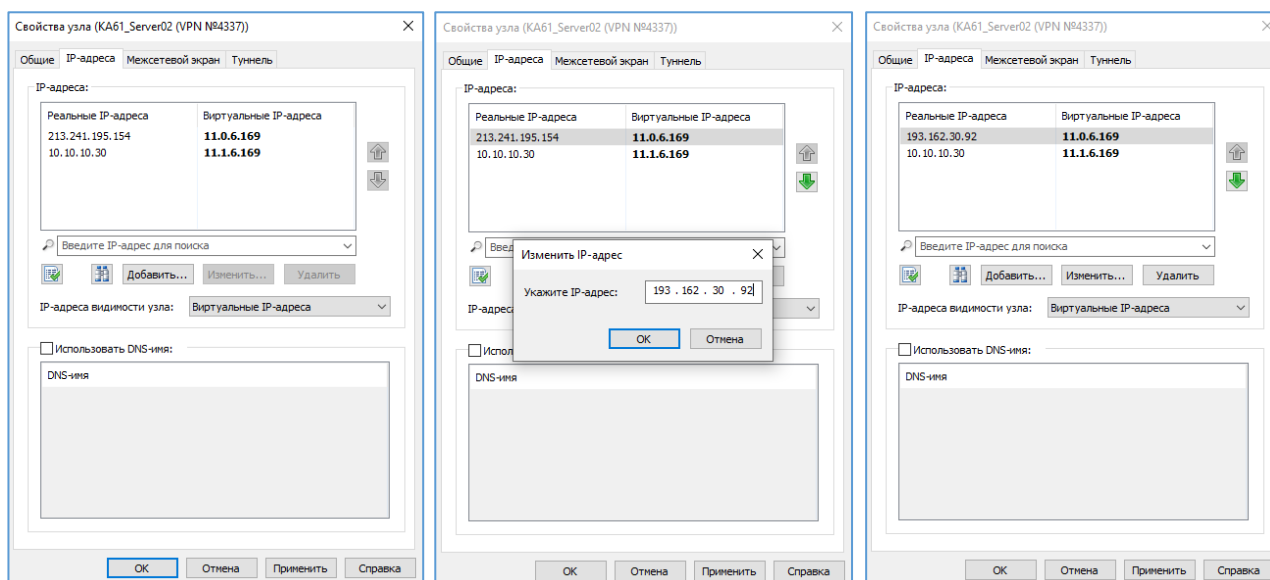
Таблица IP с адресом координатора.

Наименование координатора	Старый IP-адрес (до 25.08.2021)	Новый IP-адрес (с 25.08.2021)
10F1001E KA61_Server02 (VPN №4337)	213.241.195.154	193.162.30.92

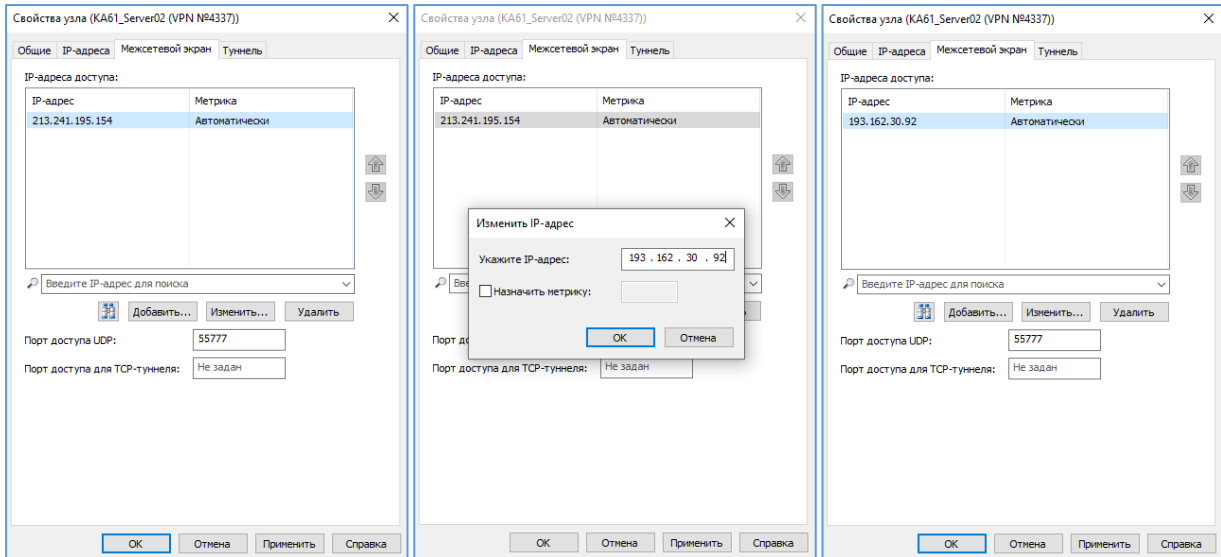
1. Если у Вас установлен ViPNet Client

- Запустите ПО ViPNet Client;
- В списке защищенной сети найдите координатор из таблицы и дважды щелкните по нему;
- Откроется окно **«Свойства узла»**. Перейдите на вкладку **IP-адреса**, в списке IP-адресов найдите строку со **старым IP-адресом координатора из таблицы** и дважды щелкните по нему. Затем в открывшемся окне укажите **новый IP-адрес из таблицы**;

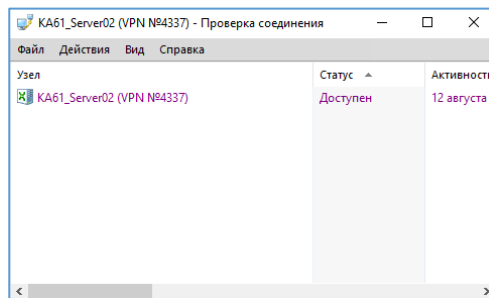
Внимание! Если новый IP-адрес координатора уже присутствует, то настройки производить не нужно.



- Нажмите **«OK»**;
- Перейдите на вкладку **Межсетевой экран**, в списке IP-адресов найдите строку со **старым IP-адресом координатора из таблицы** и дважды щелкните по нему. Затем в открывшемся окне укажите **новый IP-адрес из таблицы**;



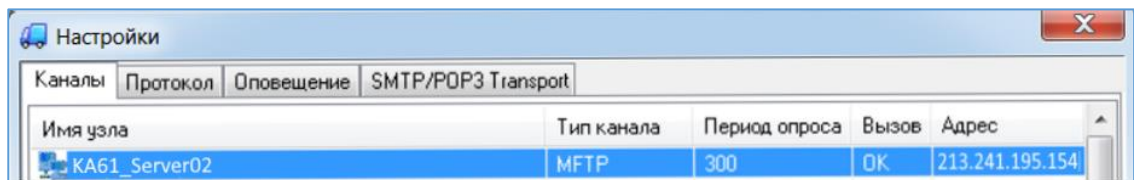
- Последовательно закройте все окна, нажав: «**OK**» -> «**Применить**» -> «**OK**»;
- Проверьте связь с координатором. В списке защищенной сети найдите необходимый координатор, выделите его и нажмите кнопку «**F5**», либо «**Проверить**» на панели инструментов. Статус соединения должен быть «**Доступен**».



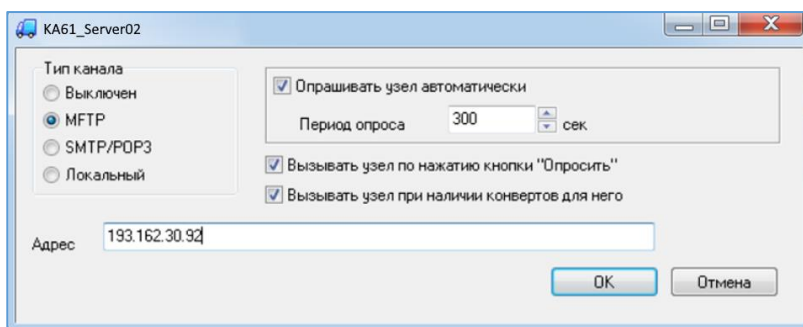
- При использовании прокси-сервера внесите соответствующие изменения в его настройки.

2. Если вы используете только ViPNet Деловая почта (ViPNet Client не установлен)

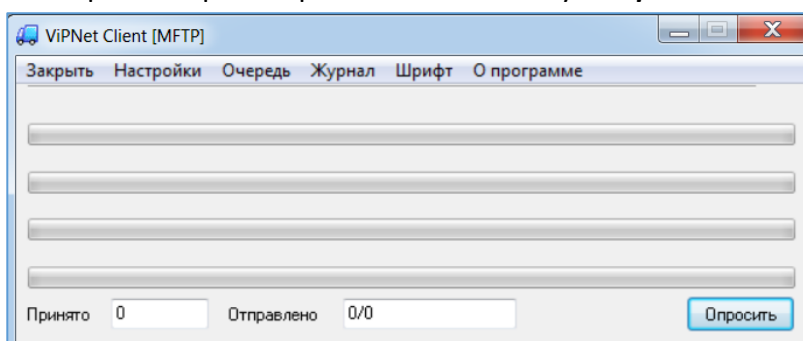
- Запустите ПО ViPNet Деловая Почта;
- Нажмите на кнопку «**Отпр/Получ**», либо «**Инструменты**» -> «**Настройка**» -> «**Транспорт**» -> «**Настройка транспорта**».
- Найдите в списке узлов координатор из таблицы и дважды щелкните по нему;



- В строке «**Адрес**» задайте новый IP-адрес: **193.162.30.92**;

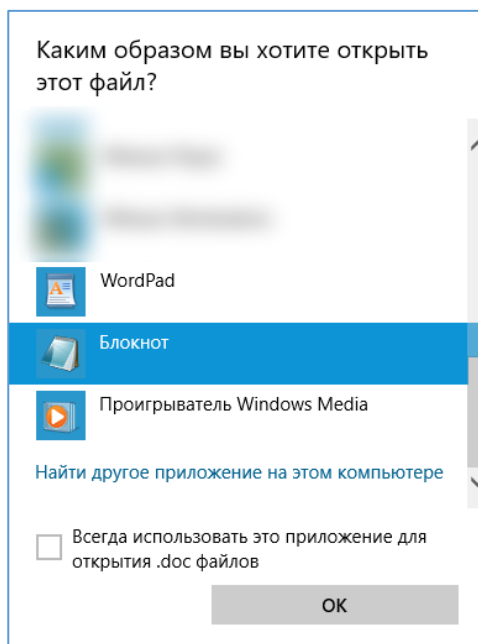


- Последовательно закройте все окна, нажав «**ОК**» -> «**ОК**»;
- В настройках транспорта нажмите кнопку «**Опросить**».

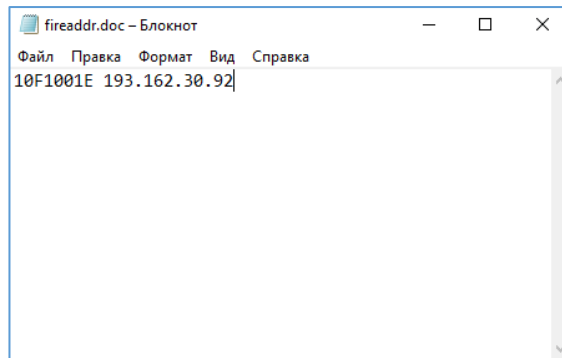


- Если в окне состояния Вы видите строки дата время Connection is already established with XXXXXXXX – настройки успешно завершены.

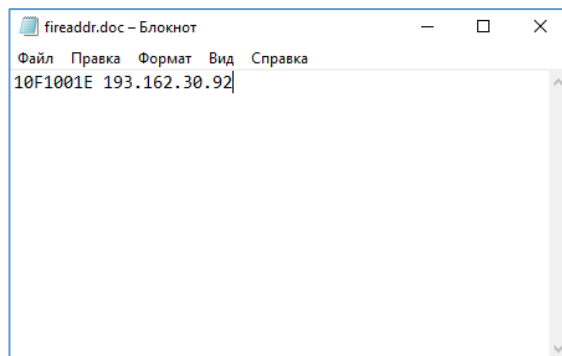
Если настройки выше не помогли, откройте из каталога с установленным ПО ViPNet Деловая Почта файл **fireaddr.doc** с помощью стандартного текстового редактора «**Блокнот**»



- В открывшемся файле будет прописан идентификатор сетевого узла – координатора, через который работает «Деловая почта» (**10F1001E**) и через пробел, заданный для его работы IP адрес.



- В случае если компьютер, где установлена программа ViPNet Деловая почта имеет прямое подключение к сети интернет, то напротив идентификатора координатора должен быть прописан реальный IP адрес: напротив идентификатора **10F1001E** через пробел должен быть IP: **193.162.30.92**. Если в открытом для редактирования файле **fireaddr.doc** прописан иной адрес, то его необходимо исправить и сохранить изменения при закрытии.



После чего, для проверки соединения необходимо отправить пустое письмо самим-себе (в получателях выбрать свой же узел) через «Деловую почту»:

Если письмо пришло во **«Входящие»** - все настройки верны, соединение с координатором устанавливается, обмен (отправка/прием) файлов и писем со связанными защищенными узлами будет 100% выполняться.